

**8° WORKSHOP**



# Modelamiento Matemático de Sistemas Biológicos

## PLENARISTAS

**Eliza Domínguez Hüttinger**, UNAM--México.

**Cristina Lizana**, UFBA--Brasil.

**Andrea De Martino**, Polito--Italia.

**Mauro Rodriguez Cartabia**, UBA--Argentina.

**Andrés Duhour**, (INEDES) UNLU--Argentina.



[www.matbio.utem.cl](http://www.matbio.utem.cl)

Para mayor información  
escribir a [wmmsb@utem.cl](mailto:wmmsb@utem.cl)

## ORGANIZA

**Grupo de Modelamiento Matemático de  
Sistemas Biológicos MatBio-UTEM**  
Universidad Tecnológica Metropolitana

**Magíster en Biomatemática**  
Departamento de Matemáticas  
Universidad Tecnológica Metropolitana

**Grupo de Modelamiento Matemático del Maule**  
Universidad Católica del Maule

**Doctorado en Modelamiento Matemático Aplicado**  
Universidad Católica del Maule

**ENERO  
2025**

VIERNES

**17**

JUEVES

**16**

MIÉRCOLES

**15**

## COMITÉ ORGANIZADOR

**Francisco Vielma**, UTEM--Chile ([fvielma@utem.cl](mailto:fvielma@utem.cl))

**Rodrigo Gutierrez Aguilar**, UCM--Chile ([rgutierrez@ucm.cl](mailto:rgutierrez@ucm.cl))

**Miguel Montenegro**, UTEM--Chile ([miguel.montenegro@utem.cl](mailto:miguel.montenegro@utem.cl))



Área de Vinculación  
con el Medio en Docencia

Escuela de  
Postgrado



InES  
Género  
I+D+i+e



Agencia Nacional  
de Investigación  
y Desarrollo - InES  
Género - INGE210029

